									SSUE SLIP STAPLE AREA (for additional cross-references) ISSUING CLASSIFICATION CROSS REFERENCE(S)																										
ORIGINAL SUBCLASS							CROSS REFERENCE(S) CLASS SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)														_														
0)C	LA:	<u>ss</u>		Ŀ	<u>su</u>	B		AS:	S.	(<u>/بار</u>		<u> </u>	┞			<u>· Ş</u>	UBO	CLA	<u>\SS</u>	(0	NE	<u> </u>	BC	<u> </u>	S F	'Ε	RB	LC	CK	\mathfrak{I}_{τ}			_
1				1									•											1					- }			1			
-					L		_								╟			\dashv		_	+			+		+			+		_	+			_
				RN											L			\perp											╛			\perp			
		C	LAS	SSIF	7C	AT	101	N		-																									
⊢		_			_	_	_	_		-					╟			+			╁			-		+		-	\dashv			-+	<u>. </u>	_	-
L	Ш						1											_								\perp			\perp			\perp			_
Г	П						1														1			Ι.					ł			-			
-	Н	-	-	<u> </u>			_	_			_				╂╌			\dashv			+			-		+			\dashv			+			-
L	Ш						1		٠						L																	\perp		_	_
Г	П						1								ı						1														
┝	Н	Н	Н		_		_			\dashv					╊	_		+			<u></u>	- 41		ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	1		· !:-	la.	ا ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		:1-	مما			-
L	Ш				_								_		L.	-	=-	OF	~	$\frac{\Delta}{\Delta}$		ıun	ueo	on	ISS	Je S	mp	1113	SIG	3 [ile .	Jac	KU	_	-
	,				D.	-ior	tor		_ (T	hm	ıah	nı ın	nors	d)				UF	UL					lon-e	lect	art	Δ				Арр	eal		•	
	• . = .							•	- () ,					•, ···	Re	stric	ted									œ							d		
Cta	im	Š		4			Da						Cla						Dat	Θ		_			Clai	m		_		D	ate			_	~
	76	1	,		ľ									ਰ										-	- -	ē	- }		- 1	- 1			ı		١
ᇹ	Original	18			١	ı	-						la la	Original			.				.		l	13		5		ł							١
Fira	ō	ľΥ	1			1	-	ŀ					Final	ō										ď		1		ļ		ļ					I
(T	١٧	Γ	Г	t	†	7	_		П				51		П	П	П	\Box	\dashv			М	٦	1	01	T		╗						j
	[‡	П			Γ	1	1							52						╛						02	I								ĺ
	1				Γ	I	J					į l		53												03	$oldsymbol{\mathbb{I}}$								Į
	1	\Box			Ĺ	I	J							54									Ш			04	\bot						_[╝	Į
	E		L	oxdot	Ĺ	1	_[Ц				55		Ш		Ш	Ш				Ш	L		05	\downarrow	_	_	_	Ш	Ц		_	ļ
	Φ)	\vdash	\sqcup	L	1	4	_	Ш	Ц				56	Ш	Ш	Ш	Ш	Ш	_			Щ	L		06	+	_	_	_	Щ	Ц	4	4	ļ
_{	4	L.	L	Щ	L	1	4	_	_	Ш			_	57	Ш	Щ	Ш	Н	Ц		_		Ш	L		07	+		-		_		-	4	ł
~	1		L	_	L	4	4	_	Ц	Ш				58 59	Щ	Ш	_	Н	\dashv	-			Н	-		08	\dashv	_	\dashv	_			\dashv	_	ł
_	Ľ	L	١	<u> </u>	L	+	4	\dashv	Н	\vdash	_		Н	60				\square	\vdash				Н	- -		10	-		-	_	-	Н	-	-	ł
	10	L	/	⊢	Ļ	+	4	-		Н	_			61	\dashv	Н		\vdash	\dashv				Н	-		11	\dashv	-	-	-		\dashv	⊣		ł
_	11) 112	4	γ_	Н	╀	╀	4		-	Н			Н	62	Н	-	_	Н	\vdash	\dashv		-	Н	- }-		12	-+	_	\dashv		Н		┥	-	ł
_	18	ŏ	-	 	╀	╁	┪	\dashv	\dashv	-			Н	63	Н	Н	-	Н	\dashv	┪			Н	-	_	13	\dashv	╌	\dashv	\vdash	Н		┪	_	i
-	#	K	۲	H	┞	╁	╅		-	Н	-			64	H	H	_	Н	\vdash				Н	ŀ		14	+	-	\vdash		\vdash		ᅥ	_	Ì
	15	H	H	⊢	┝	+	┪	\dashv	\dashv	-	_			65	Н			H	\vdash	\dashv	_		Н	H		15	十	-	_	-			-		t
-	4	H	H	-	t	+	┪	\dashv	\vdash	H	Н		\vdash	66	Н	\vdash	-						Н	ŀ		16	寸	_	\neg						İ
\dashv	步	r	┢	m	t	†	7	┪	Н	Ħ	\vdash			67	П								П	ı	1	17	寸	_						\neg	İ
7	(3)	Ħ			T	T	┪	╛					7	68	abla									Γ	7	18	T								Ī
	OD.	1		Г	T	1	7			П				69										Γ	7	19									Ī
_	烫	5	Г		T	T	7					П		70												20									l
1	4	П				I								71												21									ļ
	2 2	J				Ι	\Box							72					П							22	\perp								ļ
	李				L	Ι								73										L	-	23	_		Щ		_	Ш	Ц		1
	学生	C	L		L	1	_				L		L.	74	_	<u> </u>		Щ		Ш			Ш	L		24	4	_			Ш		_		Į
1	倒	M	<u> </u>	_	1	4	4	_	L	<u> </u>	<u> </u>		\vdash	75	<u> </u>	<u> </u>	_	Н	Щ	_	_	<u> </u>	Ш	-		25 26	4	_			Н	Щ	Щ		ł
	28	\sqcup	-	 	L	+	4	_	\vdash	_	_		\vdash	76 77	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		-	-	_	\vdash	Н	-		26	+		Н	٠	H	ļ	\dashv	_	1
	27	H	-	-	1	+	4	-	Н	\vdash	_		⊢	78	\vdash	-	\vdash	\vdash	Н	Щ	_	H	Н	H		28	\dashv	-	Н	-	H	\vdash	-		1
	2B 2P	H	\vdash	\vdash	╀	+	4		Н	\vdash	-		├-	79	\vdash	\vdash	⊢		\vdash	\dashv			\vdash	H	- 1.	29	+		Н	Η-	-	\vdash	Н		1
	r in	4	-	-	+	+	4	\dashv	\vdash	\vdash	-		\vdash	80	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	-		Н	ŀ		30	\dashv	-	-		H	-	Н	_	1
۲	淅	Н	-	 -	t	+	+	\dashv	\vdash	Н	\vdash		-	81	-	-			Н	\dashv		-	Н	ŀ		131	7		\vdash	Н	Н		Н		1
٠.	在多数字	\forall	+	+-	t	+	+	\dashv	Н	-	-			82	-				-					ŀ	1.	132	7		\vdash		Н	\vdash		$\overline{}$	1
ᆺ	3	H	\vdash	\vdash	t	+	+	\dashv	\vdash	Н	Н		-	83				М				Г	П			133	┪					\Box	_	Г	1
<u> </u>	*	#	1	T	t	+	7	ᅥ	_	Г	Г			84		<u> </u>	Г	Г	П						_†	134	寸								
	35	11	1	Γ	T	†	_		П					85	2											135									1
1	120	1		Γ	Ι	Ť				Γ				86												136	\Box					\Box		Ĺ.	
	37	П	L	Γ	Γ	I				\Box				87	L	L		匚				Ĺ				137	\perp				L			<u> </u>	
	38	\mathbb{I}			L	Ι				Ĺ	Ĺ		L	88	Ĺ	Ĺ		\Box	\Box			L	\Box			138	┙	_		_	\vdash	L	_	_	4
•	(9		L	Ĺ	Ĺ	\perp					L	i i	_	89						213						139	_		L	L	<u> </u>	_		_	4
	40	Щ	L	Ĺ	L	1			L	_	L		<u>_</u>	90	<u> </u>	L	<u> </u>	1	L	L.,	_		<u> </u>			140	4		\vdash	<u> </u>	L	 	_	<u> </u>	4
_	4100	1	L	L	1	1	_		_	1	L	1	_	91	_	<u> </u>	_	 	_	Щ		<u> </u>	<u> </u>	-		141	4	_	L	<u> </u>	┡			\vdash	4
4	Ø	#	 _	L	1	4	_		L	L	L		L	92	_	\vdash	\vdash	 	_	<u> </u>	_	<u> </u>		ŀ		142	4	_	-	<u> </u>		\vdash	H	-	-
	143	D!	L	_	1	4	_		_	-	_		L	93	-	-	<u> </u>	-	_	_	<u> </u>	 		-	1.	144	\dashv	_	-	-	-	-	Щ		-
\vdash		11	-	-	Ļ	+	4		-	-		1	\vdash	94 95	\vdash	\vdash	\vdash	⊢			<u> </u>	⊢	-			145	-	_		-	-	-	\vdash	 	
4	45	H	/ _	╀	+	4		-	H	⊢	\vdash	١,	-	96	\vdash	⊢	\vdash	-	⊢	۳	\vdash	-	\vdash	}		146	-	_	\vdash	-	\vdash	⊢	H	-	
-	47	ŧĽ	1-	\vdash	+	+	4	-	\vdash	⊢	-	(s)	4	97	-	\vdash	-	-	-	 -	-	-	\vdash			147	ᅱ	_	 	-	\vdash	-	H	\vdash	-
Н	48		+	╀	+	+	4	-	-	\vdash	\vdash		\vdash	98	-	\vdash	-	÷	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	H		148	-		-	-	-	-	-	H	-
	49		╀	╀	+	+	\dashv	-	-	\vdash	\vdash	1	\vdash	99	\vdash	\vdash	╁	┼	┼	 -	\vdash	\vdash	┼			149	┥		\vdash	\vdash	-	-	\vdash	-	_
				1	1	- 1			1			1	1	,	1	1	1					1	1 .		- 1	1	- 1		•	,	1	1		4	J